

PedsQL 4.0 8-12 P

Palavras Chave

Qualidade de vida relacionada com a saúde
Crianças
Doença crónica
Pediatria

Tipo de Instrumento

Específicos de população

Autores Originais

James Varni
Michael Seid
Cheryl Rode

Título Original PedsQL 4.0 8-12 P (Pediatric quality of life inventory v4.0 - Parents report for children age 8-12)

Objectivo Medir a qualidade de vida relacionada com a saúde infantil.

Condição de Saúde Qualquer

População Crianças

Modo de Preenchimento Preenchido pelos pais

Principais referências bibliográficas da v. original [Varni JW, Seid M, Rode CA. The PedsQLTM: Measurement Model for the Pediatric Quality of Life Inventory. *Medical Care*, 1999; 37\(2\):126-39.](#)

Versão: Portugal

Nome da versão Inventário Sobre a Qualidade de Vida Pediátrica, versão 4.0 - Inquérito aos pais sobre os seus filhos (8- 12 anos)

Autores da versão  Carla Baltazar
Jan Cabri
João Gil
Pedro Lopes Ferreira 

Condições de utilização A definir

Número de itens 23

Janela de medida O mês anterior

Tempo de preenchimento 3 a 5 minutos

Descrição	DIMENSÕES	ITENS	PONTUAÇÃO
	Desempenho emocional	DE1-5	0 a 4
	Desempenho social	DS1-5	0 a 4
	Desempenho escolar	DEsc1-5	0 a 4

Sistema de Pontuação As pontuações por dimensão são apresentadas numa escala de orientação positiva de 0 (pior qualidade de vida) a 100 (melhor qualidade de vida).

Tradução: equivalência semântica obtida pela tradução, retroversão, obtenção de uma versão de consenso.

Alfa de Cronbach: $r = 0,89$ (PEDQLS Total).

Reprodutibilidade (72horas): ICC de 0,99 (PEDQLS Total).

Indicadores de Qualidade

Validade de conteúdo: análise de compreensão e aceitação por um painel de pais de doze crianças com e sem doença.

Validade de construção: A validade é defendida pela lógica e significância das relações registadas com as pontuações atribuídas pelos seus filhos (r entre 0,66 a 0,78) e pelas relações observadas com o KINDL (r entre 0,41 a 0,64).

Principais referências bibliográficas

Baltazar CI. Adaptação e Validação para a cultura portuguesa do Pediatric Quality of Life Inventory TM - PedsQLTM 4.0 - Generic Core Scales. [Dissertação de Mestrado], Faculdade de Motricidade Humana da Universidade Técnica de Lisboa, 2008.